

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



VX 8458.000

System szaf szeregowych VX25, stal nierdzewna

Stan: 19.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



VX 8458.000 - System szaf szeregowych VX25, stal nierdzewna IP 66/NEMA 4X

Najwyższa klasa ochrony i możliwość zastosowania na całym świecie dzięki testom według norm europejskich i amerykańskich, wysokowartościowa stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304): Rama szafy z drzwiami frontowymi, ściana tylna, płyta montażowa, płyta dachowa, podłoga



Cechy

Nr kat.	VX 8458.000
Materiał	Stelaż szafy: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Dach: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, na zewnątrz szlif prosty Drzwi: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 2,0 mm, na zewnątrz szlif prosty Ściana tylna: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm, na zewnątrz szlif prosty Płyta podłogowa: stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1,5 mm Płyta montażowa: blacha stalowa, 3,0 mm
Powierzchnia	Stelaż szafy i płyta podłogi: bez powłoki Drzwi, dach i ściana tylna: na zewnątrz szlif prosty, ziarno 400 Płyta montażowa: ocynkowana

Cechy

Zakres dostawy	Stelaż szafy Drzwi Zawias z prawej strony, możliwość zmiany na lewą stronę Dach Płyta podłogowa Ściana tylna Płyta montażowa Zamknięcie: wkładka dwupiórkowa 3 mm 2 szyny montażowe 18 x 39 mm
Wymiary	Szerokość: 800 mm Wysokość: 2.000 mm Głębokość: 600 mm
Wymiary płyty montażowej (szer. x wys.)	699 mm x 1.896 mm
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66
Klasa ochrony NEMA	NEMA 1 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 12
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 3R Type 4 Type 4X Typ 12
Kod IK	IK10
Ilość drzwi	1
Wskazówka	Z uwagi na twardość materiału, zalecamy, przy montażu wewnętrznym, stosowanie blachowkrętów z łbem walcowym o gnieździe sześciokątnym 2486.400. Do łączeń szeregowych można użyć standardowej uszczelki szeregowej do VX zachowując stopień ochrony IP 66/NEMA 4X.
Materiały podstawowe	Stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304)
Opak.	1 szt.
Waga netto	129,6 kg

Cechy

Masa brutto	143,6 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	397,75
Numer taryfy celnej	94032080
ETIM 9	EC000261
ECLASS 8.0	27180101
Opis produktu	System szaf szeregowych VX IP66 / NEMA 4x, SxWxG: 800x2000x600 mm, stal nierdzewna, 1.4301, z płytą montażową, blacha stalowa ocynkowana, drzwi pojedyncze z przodu

Aprobaty

Aprobaty	DNV UL + C-UL (listed)
Certyfikaty	Powierzchnia
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności Deklaracja zgodności UK PCF-declaration